10/1/10

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
	/)	10000	a la di
FEE DETERMINATION	NW.	68909	9/28/02
O.I.P.E. CLASSIFIER			
FORMALITY REVIEW	13	JC906	11/06/00
RESPONSE FORMALITY REVIEW	1		
		1	

INDEX OF CLAIMS

Rejected	N Non-elected
= Allowed	łInterference
 (Through numeral) Canceled 	A Appeal
- Restricted	O Objected

									•	÷		٠.,		••	••••	•••	•••		•••
		_		_			_				_			_				_	7
Cla	im		_	_		,		_	D	at	е			_			_		4
٠	ᡖ			ĺ		1									ļ		1		١
<u>a</u>	Original							-				-		1			-		ļ
Final	ě			- 1								1		L					╛
	N)	Г	7		٦								Γ		Г			
	2	`	Γ	╗	,		_				_	╗		Γ		Г	٦		٦
_	В	,	-	7	_	٦	_		Г	П	_	7	_	T		Г	1		٦
	4		H	7	-		-	_	Н	-	-	\neg	_	t		T	┪		٦
	Ь		r	7	_	٦	_	_	Т		Т	┪		T			T		٦
<u> </u>	6	-	H	7	_	7	-		-	_	-		-	t		Η	1	_	٦
	1	\vdash	┢	7	-	+		_	-	_	-	-1		t		r	7		٦
_	8	-	H	-	-	-	-	-	۲	-	H	-		t		H	7	_	٦
-	9	-	ŀ	ᅱ			H	-	H	_	H	_		t		H	7		٦
•	10	┝	t	-	_	-	H	-	H		H	-	_	t	-	┝	_		┪
	1)	-	H	┪	-	-	H		H		H	_	_	t	_	-	7		٦
_	14	-	+	-	-	_	┝	_	-	-	H	-		t		H	-	-	┨
-	18	├	╀	-	-		H		┝		ŀ	-		t	-	┝	-		۲
<u> </u>			╀		_		H	_	\vdash		H			╀		-	-	_	┨
<u> </u>		! 	╀	-	_		ŀ	_	H	_	┞	-	-	ł		-	-	H	\dashv
	15	T -	╀	_	L		L		1	_	-	_	-	+		-	-	-	4
_	16	ŀ	1	_	L		L		H	_	ŀ	_	<u> </u>	+	_	-	_	-	4
<u> </u>	17	L	ļ	_	Ļ		L	_	┞	_	ŀ	_	-	+	_	-	_	L	4
<u></u>	18		1		L	_	L		Ļ		L	_	L	1		Ļ	_	-	_
L	19	Ŀ	1		L		L	_	Ļ	_	L		Ļ.	1		Ļ	_	L	4
	20	_							L		L			1		L		L	
Γ	13.7	Γ	T						Γ		L							L	
	52	Γ	T				1						_	1		L		L	
	23	1	T				Γ		Ī		T			T		L			
-	24	1'_	T				T	_	Ī		T			1		1			
_	25	\top	T				T	_	T		T		Г	Ī		Ī		Γ	
	26	1	T		Γ		T		T		Ţ			1		T			
Г	27	1	Ť		T	_	t	_	T		Ī		Г	1		T		Γ	
Τ,		1	†		t	_	t	_	t	_	Ì			1		T		Γ	
-	2		†	_	t	_	t		t		t		T	1	_	t	_	T	_
┝	30	+	†		t	_	t		t	_	t		\vdash	1		t		t	_
 	3	1	†		ļ.	_	+		t	_	†		1	7		t		t	_
⊢			+		t	-	t	_	t	-	t		╁	+	_	†	-	t	-
-	3	:	+		ł	_	†	-	+	-	†		╁	1		+	-	t	_
┝	34		+		ł	_	+		+	-	+		╁	1		+	_	t	_
\vdash	35	ч—	+		+	_	+		+	_	+		+	-	_	+	_	+	_
\vdash	36	-4	+	_	+		+		+		+	_	+	4	_	+		+	
\vdash	-	1-	+	_	+		+		+		4	_	╀	4	_	+		+	_
\vdash	37		+		1		4		+		+	_	+	_		+	_	+	_
ļ.	38		4	_	+	_	4	٠	+		-	_	╀	_	-	4		+	
Ŀ	39		4	_	1	٠	4		4	_	-		+	_	L	4	_	+	
L	40	_	1	•	1			_	1		1		1		Ŀ	1		1	_
L	4	1							1				L		_	1		1	
	42		J		I				J					_	L		_	1	
Г	43	3	7		T	_			I	_	1	_	L	_	Ĺ	J	_	\int	_
	4	4		_	1				1	_			Τ			1		T	
\vdash	4	#	1	_	†			Г	1	_	1		T	_	Г	1		t	
\vdash	4.	7	-	Г	1		_	Т	7		7		T		Γ	1		T	
-	d	1	٦	-	1	-		Η	1		7		t	_	Τ	1	_	†	_
H	-17	1	-	\vdash	4	-	-	H	1	_	-	-	+	-	1	-		+	_
\vdash	+	9	-	\vdash	+	H		H	1	_	-	┢	+	-	-	1		†	-
\vdash	5	+	-	\vdash	4	-	_	1-	+	-	-	-	+	-	\vdash	٦	_	+	
1	100	~1		I		٠		1_		L	_				1	_	_	_L	

F	Restr	icte	d						0				•••		
Cla	im	_		_	_	_	D	at	е	_			_		
Final	Original														
ш	511	\dagger		_	t	_	-			\dagger					
1	3	\perp			Ţ		H			I	_	_		_	_
<u> </u>	53 54	+	-		╀		H	4		+			ŀ	+	_
H	\$5	+	\dashv		t		H	-	_	t			t	1	
					I					I					
_	56 57 58	4			4		L	_	-	+	_	<u> </u>	-	4	_
<u> </u>	59	+	\dashv		+		┝		-	+		H	H	1	-
H	60	\dashv	7	_	†	_	t			t			T		
	61				I					Ţ			Į.		
_	62 63	+	_		+		ŀ		_	+		L	-	-	_
┝	64	+	_	_	+	_	-	_	-	+		\vdash	t	-	_
-	65	\top	_		†	_	t		T	1			t		
	66	\Box		_	1		L			1			ļ		
-	67 68	4		L	+	_	╀		┞	+		H	╀	_	_
┝	69	+		_	+		t	-	-	+		┢	+		-
<u> </u>	70	+		H	†	_	t	_	\vdash	†	_	Т	t		
	71				1								1	_	
	12			L	1		1		L	1		L	+	_	
-	73	\dashv		\vdash	+		+	_	\vdash	+	_	├	+	_	-
H	75	\dashv		-	+		+		╁	1		十	t		
	76						Ī						I	_	
	77	_		L	4		1	_	ļ	4	_	┝	+	_	L
-	78 79	\dashv		H	1		+	_	╁	-	_	╁	+		-
\vdash	80	7		H	7		t	_	\dagger	1	_	\dagger	1	_	\dagger
	81	·					1				_		1		
L	82				4	_	1	_	1			1	+	_	1
\vdash	83 84	-	_	╁	-	_	+	_	╀	_	_	╁	+	_	├
\vdash	85 86			t		_	1	_	T.			\top	1	_	T
	86		_	L								\perp	1		
L	87 88		_	╀	_	ļ.,	4		+	_	-	+	+		╀
-	89	-	_	╁	_	┝	+		+		H	╁	+	_	†-
	90			t		Г	1		1	_	Г	1	1		1
T	91														
\Box	92			1		L	4	_	1		L	+	4		1
-	93	<u> </u>	-	+	_	-	-	_	+		-	+	4		╁
\vdash	94 95	_	-	+	_	\vdash	-	_	+	_	+	+	1	_	t
-	96			İ	_									_	T
	97			Ţ	_				1	_	L	4	_	L	\downarrow
-	98 99	-	\vdash	+	_	-	-	H	+	_	\vdash	+	4		+
L	143	1	1	┸		L		_			_		_	_	+

Claim Date Claim			_											_		_,
101	Cla	im	٦	Ĺ				ם	at	e	<u>.</u>	ų-	A	٠	_	4
101		al	X	7	l						1	1,	٩			-
101	nal	igi	11	-		1		Ì			`~]:	7			١
102	Œ	ŏ	V	`=	₽`	4		2	+		()	Y	=	_	Ŧ	-
108				_	Ļ	4		2		بط	Ť	ŀ	=		╀	4
100		102			╀	+	_	3	ľ	15/	-	+	╀	-	+	-
110	•	108		_	L	4	_	2	2	152	Н	4	₽	_	+	\dashv
110		10	-	H	╀	+	_	19	ij	159	Н	+	+	_	+	ᅱ
110		100	-	H	╁	+		4	5	152 1	-	+	╀	_	+	\dashv
110		107	-	-	╁	+		1	K		+	t	╁	H	\dagger	ᅥ
110	_	108	-	-	t	+		1	<u>اد</u>	121	H	†	H	Н	†	_
110	_{	106	b		t	+		H	74 24	100	Ħ	†	t	Н	+	\exists
111		110	-	H	+	1	_	Н	λ	1	1	†	T	_	T	
112	_	111		-	t.	┪		Ħ	ul		╫	Ť	1	Г	Ť	_
114			T	Τ	T	7		П	11	161		1	Τ	Г	T	
114	-	Шз)		Ť	1		Ħ	ij			1	Γ		Ţ	
115 116 117 118 119 119 119 119 119 110 110 110 110 110		114	Γ		T	7		11	M	164		T	Π		T	
116 117 118 119 119 110 110 119 110 110 110 110 110		1 5						I	115	16		I		Ŀ	I	
118	,	116						Ц	Uk		L			L].	
118		117		L	·			Ш	쏀	16	b	1	L	L	1	
131		118		L	1	_	_	Ц	ď	ild	L	1	L.	L	4	
1 (121)	L.	_	+	L	1			Ц	Ψ	νA	1	١	L	L	4	_
2 1220 3 123	-			·			_	Ш	4	10	L	1	L	L	1	٠.
3 123	1	121	<i>y</i>	1=	1		L	Ц	51	ורו	L	4	1	L	4	
124	4			Ц	1			Ш	\mathcal{G}	17	K	_	1	Ŀ	:	
125 5 7 7 7 7 7 7 7 7	1			Ц	1	_	L	ļ	Σ	11	4	4	4	_	4	
126	4	124		Ц	\downarrow	_	L	1	5	170	A .	4	4	Ļ	4	_
7 127 0 128 V 129 v 130 v 131 v 133 0 133 0 133 0 133 0 133 0 143 0 15 135 0 16 136 1 17 137 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 138 0 18 140 0 18 144 0 18 145 0 18 146 0 18 148 0	Þ	125	2	IJ	1		<u> </u>	4	6	11/2	Ļ	╛	7	1	4	_
128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129	4	12€	L	1	4		L	1	4	11	2	=	ءَ	1	4	
7 129 0	17	127	0	Ļ	4		F	Ŧ	_	15	1-	\dashv		╀	+	_
130	Į.			4	4		_	+	_	47	4-	-	_	╁	+	
/ 131 / 190 / 132 0 / 133 0 / 134 0 / 135 0 / 135 0 / 136 1 / 136 1 / 136 1 / 139 1 / 139 1 / 139 1 / 141 1 / 139 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 / 141 1 /	H			H	+		⊢	+	_	15	1	\dashv		╁	+	_
/3 336 b /4 134 V /5 135 Ø /6 136) /7 137 /8 138 /7 139 /2 140 /2 144 /2 143 W /2 144 /2 145 Ø /2 146 C /2 148	H	113	1	\mathbb{H}	+	_	-	+	_	131	╁	-	-	+	┥	_
/3 336 b /4 134 V /5 135 Ø /6 136) /7 137 /8 138 /7 139 /2 140 /2 144 /2 143 W /2 144 /2 145 Ø /2 146 C /2 148	μ	(13	37	\mathbb{H}	+	_	├-	+		╁╌	╁	_	-	t	+	
79 135 0 16 136 1 17 137 1 18 138 18 139 24 140 2 141 24 142 2 143 4 24 145 2 24 145 2 24 145 2 24 145 2 24 145 3 25 148	1	2113	_1	Н	+	-	┝	+	-	+	+	٦		╁	7	_
/5 135 0 /6 136) /7 137	1	/13	41	H	+	_	1	†	-	+	t	-	· -	t	7	_
	1/4	13		Н	+	_	-	†		╁	t	_		t	7	-
77 137 A 78 138 79 138 70 139 71 140 72 141 73 142 74 143 4 75 144 C 75 145 7 76 147 1 76 148	10	13		T	T	_	T	†	_	1	1		Т	T	┪	
/# 138 /# 139 24 140 2 141 25 142 25 143 0 24 144 0 24 145 0 25 146 0 27 147 1	140			1	H		T	†		T	T		Γ		7	
// 139 2d 140 2d 144 2d 142 2d 143 d 2d 144 C 2d 145 C 2d 146 C 2d 147	14			1		_	T	†	_	T	T				J	
24 140 2 141 22 142 23 143 4 24 144 C 24 145 C 24 145 C 24 147	10	13	9	\top	11]		1	I			Ι		
2 144 2 142 2 143 V 2 144 C 2 145 V 2 146 V 2 147	2	14	٥Ţ	1	\prod		T	T		T	T			Γ		
71 142 72 143 4 72 144 C 72 145 7 72 146 7 72 146 7 73 148	5			T	T	_	Г	7	_		T			T	_	L
2. 143	5	14	41	1	11		ŀ	1		Ι						
2 144 C 2 145 2 146 C 2 147 C	T.	, 14	∃ ક	1	1		Ι	1	_		I			Ι		
7º 145 7 7 146 7 7 1 147 1 7 1 147 1 7 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 148 1 188 1 188 1 188 1 188 1 188 1 188 1 188 1 188 1 188 1 188 1 1	b	/14	4 1	7][_	Ι]		Ι	I			I		
2 146 2 27 147 28 148 20 149 4 50 150 = =	25	14	5 \	1							I	_	L	Ţ	_	Ĺ
27 147 28 148 29 149 - U 50 150 = =	2	(14	6	7	\prod		I				\prod		Ĺ		_	L
2#149 / / 50150 = =	2	14	7	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\prod								L	1		L
24 149 1 V 50 150 = =	2	14	8	\perp	Д	_	Ĺ		Ĺ	Ĺ	1		L	1	_	L
D0 120 = =	13	7 14	9	4	M		1		L	+	4	_	Ļ	4		-
	\mathbf{p}	0 15	0 -	-1-	≍ [L		L	Т.	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	<u></u>		_	L.

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

BEST AVAILABLE CODY